

DINO® Anhängerbühnen



- Arbeitshöhen 16-26m
- Gelenk- und Teleskopausleger, up and over – Fähigkeit, große Reichweite
- Leicht, robust, kosteneffizient



Anhängerbühnen XT/B II Serie

Standardausstattung in allen DINO XT/B II – Modellen:

- Fahrantrieb; einfache Bewegung auf der Baustelle (Bild 1)
- Hydraulische Korbschwenkung 180°* (Bild 2)
 *) ausgenommen bei 260XTD
- Einfach zugänglicher, geräumiger Korb; Kapazität 215 kg (Bild 3)
- Große Stützplatten 280 x 360 mm (Bild 3)
- · Endloser Drehbereich; einfach und funktionell
- · Stabile Straßenlage
- Einfach und schnell einzurichten: perfekt für kurzfristige Arbeiten
- Einfach im Betrieb, klare und informative Steuerung (Bilder 4 und 5)
- Leistungsstarkes Ladegerät; Maschine kann während der Ladung bedient werden (XTB II Serie)
- Batterie mit hoher Kapazität, 4 x 6VDC, 235Ah.
 Ausreichende Kapazität für den ganzen Arbeitstag (XTB II Serie)









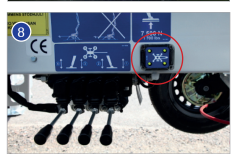


Optionen für alle DINO XT/B II - Modelle

- Kabelfernbedienung für Fahrantrieb* (Bild 6)
 *)Standardausstattung bei 260 XTD
- 2 Joystick Steuerung (Bild 7)
- Stützenüberwachung (Bild 8)
- Benzin- oder Dieselmotor (XT II Serie) *
 *)Benzinmotor Standardausstattung in 210XT II und 260XTD
- · Automatische Nivellierung der Stützen
- LED Arbeitslichter
- Zusätzliche Stützplatten
 500 x 500 x 35 mm + Halterung
- Zusperrbarer Kasten für Werkzeuge und Sicherheitsgeschirr (Bild 9)
- · Gestell für Werkzeuge
- Ersatzrad
- 2kW Honda Generator + Träger für Batterieladung wenn 230VAC nicht verfügbar ist (XTB II Serie) (Bild 10)









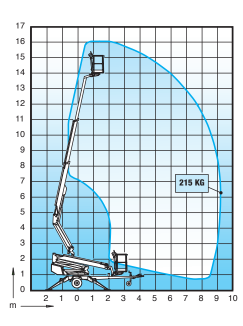




1 160XT/B II

- Maximale Reichweite bei voller Korblast
- Kompakt, Transportlänge nur 6,15 m
- Gesamtgewicht weniger als 2000 kg inklusive Motor (160 XT II)

Technische Daten



Max. Arbeitshöhe
Max. Plattformhöhe
Max. seitliche Reichweite
Abstützbreite
Korblast
Plattformgröße
Drehbereich
Korbschwenkung
Steuerung
Transportlänge
Transportbreite
Transporthöhe
Gewicht
Fahrantrieb
Steckdosen
im Arbeitskorb x 2
Elektromotor
Benzinmotor
Dieselmotor
Batterien 235 Ah
DC Motor
Steigfähigkeit des Fahrantriebs

160XT II 16,00 m 14,00 m 3,80 / 4,20 m 0,70 x 1,30 m proport. 1990 kg standard standard standard optional optional

25 %

9.10 m

215 kg

endlos

6,15 m

1,80 m

2,30 m

25 %

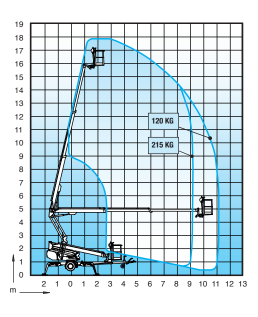
180°

160XTB II 16,00 m 14,00 m 9.10 m 3,80 / 4,20 m 215 kg 0,70 x 1,30 m endlos 180° proport. 6,15 m 1,80 m 2,31 m 2195 kg standard standard standard standard

1 180XT/B II

- · Spiderstützen; hoher Niveau-Ausgleich
- Große seitliche Reichweite 11,2 m bei 120 kg, 9,1 m bei 215 kg

Technische Daten



	180X
Max. Arbeitshöhe	18,00
Max. Plattformhöhe	16,00
Max. seitliche Reichweite	11,20
Abstützbreite	3,90 /
Korblast	215 k
Plattformgröße	0,70 x
Drehbereich	endlo
Korbschwenkung	180°
Steuerung	propo
Transportlänge	6,66 r
Transportbreite	1,95 r
Transporthöhe	2,30 r
Gewicht	2315
Fahrantrieb	stand
Steckdosen	
im Arbeitskorb x 2	stand
Elektromotor	stand
Benzinmotor	optio
Dieselmotor	optio
Batterien 235 Ah	-
DC Motor	-
Steigfähigkeit	
des Fahrantriebs	25 %

180XT II 18,00 m 16,00 m 11,20 m 3,90 / 4,30 m 215 kg 0,70 x 1,30 m endlos 180° proport. 6,66 m 1,95 m 2,30 m 2315 kg standard standard standard optional optional

standard

standard

25 %

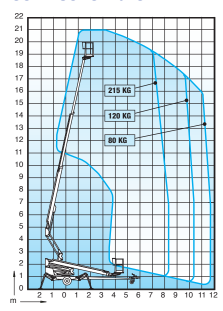
180XTB II 18,00 m 16,00 m 11,20 m 3,90 / 4,30 m 215 kg 0,70 x 1,30 m endlos 180° proport. 6,66 m 1,95 m 2,30 m 2380 kg standard standard



1 210XT/B II

- Spiderstützen; hoher Niveau-Ausgleich
- Zwei Kraftstoffquellen als Standardausstattung 230 VAC und Benzinmotor (Diesel als Option) (210XT II)

Technische Daten



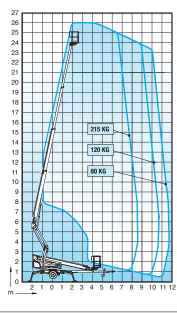
	210XT II	210XTB II
Max. Arbeitshöhe	21,00 m	21,00 m
Max. Plattformhöhe	19,00 m	19,00 m
Max. seitliche Reichweite	11,7 m	11,70 m
Abstützbreite	3,90 / 4,30 m	3,90 / 4,30
Korblast	215 kg	215 kg
Plattformgröße	0,70 x 1,30 m	0,70 x 1,30
Drehbereich	endlos	endlos
Korbschwenkung	180°	180°
Steuerung	proport.	proport.
Transportlänge	7,92 m	7,92 m
Transportbreite	1,95 m	1,95 m
Transporthöhe	2,33 m	2,33 m
Gewicht	2475 kg	2610 kg
Fahrantrieb	standard	standard
Steckdosen		
im Arbeitskorb x 2	standard	standard
Elektromotor	standard	-
Benzinmotor	standard	-
Dieselmotor	optional	-
Batterien 235 Ah	-	standard
DC Motor	-	standard
Steigfähigkeit des Fahrantriebs	25 %	25 %



1 260XTD

- Alle Funktionen vom Korb aus steuerbar (sämtliche Fahr-, Stützbein- und Auslegerfunktionen)
- Zwei Kraftstoffquellen als Standardausstattung 230 VAC und Benzinmotor (Diesel als Option)

Technische Daten



Max. Arbeitshöhe Max. Plattformhöhe Max. seitliche Reichweite Abstützbreite Korblast Plattformgröße	26,00 m 24,00 m 11,7 m 4,40 / 4,85 m 215 kg 0,70 x 1,30 m
Drehbereich	endlos
Korbschwenkung	90°
Steuerung	proport.
Transportlänge	8,11 m
Transportbreite	2,05 m
Transporthöhe	2,43 m
Gewicht	3495kg
Fahrantrieb	standard
Steckdosen im Arbeitskorb x 2	standard
Elektromotor	standard
Benzinmotor	standard
Dieselmotor	optional
Steigfähigkeit des Fahrantriebs	25 %
Bedienung aus dem Korb	Standard



Händler für Deutschland, Österreich, Kroatien:



Arbeitsbühnen GmbH

www.hematec-arbeitsbuehnen.de

Zentralruf Deutschland +49 (351) 89 75 50-0 Österreich +43 (1) 769 30 69 Kroatien +385 (98) 2 542 3



Technische Änderungen vorbehalten.



Dinolift Oy

Raikkolantie 145 • Fl-32210 LOIMAA • FINNLAND Tel. +358 (0)20 1772 400 • Fax +358 (0)2 76 27 160 www.dinolift.com